a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes 1PK 7 F02M65/00 F02M47/02

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Hecherchieder Mindestprutstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole.) I PK -7 F 0.2M

Recherchierte aber nicht zum Mindestprütstolt gehörende Veröftentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete tallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evil. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, PAJ, WPI Data

C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie"	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
P,X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2003, Nr. 12, 5. Dezember 2003 (2003-12-05) & JP 2003 269285 A (TOYOTA MOTOR CORP), 25. September 2003 (2003-09-25)	1
Α	Zusammenfassung	4
Y	DE 36 33 872 C (DAIMLER BENZ AG) 8. Oktober 1987 (1987-10-08) Spalte 2, Zeile 55 - Spalte 3, Zeile 7; Abbildung 4	1,4
Y	US 2003/056761 A1 (YOMOGIDA KOICHIRO ET AL) 27. März 2003 (2003-03-27) Seite 3, Absatz 18-21 Seite 2, Absatz 14	1,4
	-/	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fonsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anbang Patenthamilie			
Besondere Kategorien von angegebenen Veröftentlichungen :	'1' Spatere Verottentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum			
'A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand-der Fechnik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	öder dem Priontätsdatum veröftentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollichert, sondern nur zum Verständnis des der			
'E' älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmektedatum veröffentlicht worden ist	Fritudung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegende Theorie angegeben ist "X" Veröllentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindi kam allem aufgrund dieser Veröllentlichung nicht als neu oder auf erhindorischer Latigkeit berühend betrachtet werden			
'C' Verötlentlichung, die geeignet ist, einen. Prioritätsamspruch zweitelhalt er schemen zu lassen, oder durch die das Veröftenflichungsdatum einer				
anderen im Prochechenbericht genannten Veröffentlichung belogt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmedtedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	'Y' Veröllentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erlindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist 'X' Veröffentlichung, die Milglied derselben Patenttamilie ist			
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts			
3. Februar 2004	10/02/2004			
Name und Postanschult der Internationaten Becherchenbehorde Europäisches Patentamt, P.B. 5648 Patentham 2	Bevollmachtigter Bediensieter			
Nt 2280 FIV Hijswijk Tel. (431-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nt. Fax: (±31-70) 340-3016	Boye, M			

C.(Foitsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTEFILAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Belr. Anspruch Nr Α US 5 633 457 A (KILAR JOHN R ET AL) 1 27. Mai 1997 (1997-05-27) Zusammenfassung; Abbildung 1 Α US 5 412 981 A (MYERS W NEILL ET AL) 1 9. Mai 1995 (1995-05-09) Zusammenfassung; Abbildung 1

PCT/DE 03/03236

lin Recherchenbericht angelührtes Patentilokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentiamilie		Däturn der Veröllentlichung	
JP 2003269285	Α	25-09-2003	KEINI			
DE 3633872	С	08-10-1987	DE	3633872 C1	08-10-1987	
US 2003056761	A1	27-03-2003	JP	2001263191 A	26-09-2001	
US 5633457	Α	27-05-1997	WO	9325888 A1	23-12-1993	
			ΑU	2188492 A	04-01-1994	
			BG	99291 A	31-07-1996	
			BR	9207138 A	26-03-1996	
			CA	2137250 A1	23-12-1993	
			EΡ	0643826 A1	22-03-1995	
			JP	8506639 T	16-07-1996	
US 5412981	Α	09-05-1995	KEINE			